|--|--|--|--|--|--|

10/740202 Examina

Ad Unil .

= Allowed

- (Through numoral)
Concolled

Restricted

1 Information

O Oplocied

A Appeal

				ſ														3	_		 _				<u>.</u>	<u> </u>			\neg	
•		<u>.</u>				ገ :	1	Cln	m T				0	a(c		<u>.</u> ;		4 :	-	cla	<u> </u>			r	~ Y	710	-7-	7	\vdash	
Claim	I	-0	3(0.		-	-	1-	<u> </u>		T	$\neg \Gamma$	T	\top		1		1			Final	₹		-		-1		١,	اسع	·"	ĺ
	1 1 1	11		11				<u> </u>	Original	- 1	1	-].]	1.		1		1:::	1	C	Orlginal	ļ	-		- [-	- 1	1	()	1
Finol Original	18	1.1	-1	1 1				io di	ě	.	- 1			1	1	1	1	1:::	1	江丨	3	- 1	-	- 1	1	- [- [1.	1 1	l
Final	882	$\cdot 1 \cdot 1$		1 1	- 1			ننا	ō	- 1	1		- 1	1	1	1		1:	ŀ	. 1	<u> </u>		\bot	_ _	_].	_	_].		 	ļ.
" ŏ	1"	4 1	- 1	1 1	- 1.		:1_							- -	1		7	٦, :	1	_	101		_].	_].		_ _	니.	_ _	1_	1
	╄╌╎╌┼╴	- -	\dashv	1 - 1	$\neg T$	7			51		-1	-4	}-		-	-1-	1	٦.	: -		102		3		_].		⅃.		1_	
	4:1-1-	┥╾╁		1–1	\neg	7	-1-	· .	52	1.	4	-1		-			1-	1 : :	:[-		103	7	7				\Box	٦.		
7	┛╌┦╌┤╌			1-1	_	7:	Г		53		4	-	}-			- -	1-	- ∷	:[-		104	_		\neg		_1			1_	↓ . `
			-	1-1	-1	7	: 3 -		54				_				- -	⊹	1		(05		7				\neg]_	١.
	- استاد				-1	一.	: [\neg	55			_					┪~	-{;:	:1-		(06	_	7	~	_	\neg	7	$\neg \vdash$	1_] .
A	1-1-				-	-1.	ऻ		56		_	_		-		- -	-	-¦∷	17		107	_	7				\Box]_	1
1 6	1:1-1				-	ᅱ.]-	. 1	51		_					- -	+-		:1-		108		7	_				\Box	1_	4
7	_ _ _	ᆜᅴ		1-	-	-1:			58	·	_	_			-}		- -	-	1		109	-		\neg		\Box			1_	_
1						-			59			4	}				- -	네::	:		1 (ö	\neg			\Box					٠ إ
	<u></u> -		-			-1	٠ŀ		ĠĢ			ᆜ					+	네:			111		\Box		\Box			_1_		4.
(6						-	:::		61	\Box			_		-+			1			(12		\Box	\Box			╧		┵	4
C					\vdash		::		62		_		\dashv	}	+	-1-	1	7	:1		(13	\Box			_	\Box		-	- -	4
· C			-		-	H	<u>.</u>		63		-	\vdash			-	-		7	ा		114			!		<u> </u>			_ -	4
.(:			-		1	П			64	1_					-	_	-1-				115	_			4		_			-{ ⋅
14	<u></u>		│ ─┤─	- -					65	_			\vdash	-	一	7			٦.		116		}			$\vdash\dashv$	<u></u>			40
1:					1				66	ļ.—		-		-	\neg	\neg	\Box				117	}				\rightarrow	ᅴ	-		-
1	튀크ન		11-	-					61		-		Н	-	\exists	\Box	٦.	_ :	::].		118		-		\dashv	⊢	\dashv		- -	1
		-1-	1-1-]_				.64 69			 -				_1	4	45	:]-		1:19		\dashv			\vdash	-		7	ተ :
·		-1-			1_	1-1			70	╁┷	-	1-					-4-		: }-		121		\neg		-			7	寸	<u></u>]·
1 2					1_	-		<u></u> -	77	1-	1-	1.			_			-1:	::}		122]
1 2					4-	1-			12	1	1	1_]		_	}		-1	:}		(23]-	4
1 2			1_1		4-	-			73	1		\mathbb{L}	1_		-				3		(24				I		'	11	_ -	4
1 2		<u> </u>	1			-			74]_	1_	1_	-			-+	-1	- 1		(25			.	1_	<u> </u>	 	1-1		
. 2	₹ :-	-	4-1		+-	1-			75	1_	1_	1_	-}		-	\vdash		-			(26	1	-	<u> </u>	<u>.</u>	-	 	1-1		
	5 -	_ -	1-1		-1	+	1		16		4-		+-	 -	-	1			-1		127		\	ļ		 	<u> </u> -	1-1		ᅱ
	26	}}-			1	1-			77		<u> </u>	-}-		1	一	17	\neg				126	4	} —	}	1-	┤─	}	-1		-1
	27 - -	1-1-	-		-1-	1	1:	1	76		-}-	- -	+-	1-	1-	1					129	i]		-	╁╌	1-1	<u>, –</u> 1:	-1
	20 -		7-1		1	7_] 🗄	1	12		- -	- -	1-	+-	1-			\Box			.(30	 		}-	-	1-	1-	1-	1-1	ヿ
	29 -	1-1-	-		1	I_{-}	1:]	60		-1-			7-	1	$1 \equiv$			-1.		(3(-1-	-		 	┪~	1-	1-		7
		1-1-	1-1	17].		1	1	81		-1-		1-	1]_		1			(35	┤∸	1-	1-	1-	7-	1	1		
	3(1-1-	1-		\Box _		-	<u></u>			- -	-1-	7	7	\mathbb{I}_{-}	1_	1	1		 	十岩		1-	1-	1	7-	1	7_		
	55 1-1-	17	7	11.		4-	43]_	- B		-1-	7	7	1		1-	 	 -		1	173		-	1-	7-	7	1_			
		77		1-1	.		-13	4	10		7		\Box	_ _	1	-1-	 -	 	1	1-	130		7 -				L	_ _	1_1	<u> </u>
	34 -		\beth	1-1		}-	-1:	1-	10		-1-		\Box	_ -	4	- -	 	 	1	1-	(3						_ _	4-	4_'	1-1
1	36 -			1-1			-]-		7			\Box	4-	-1-				18	-	(3	<u> </u>	7]]_	_ _		4-	-4	-1	_
	37 -	$1 \Box$	_ _	1-1	\dashv	-+	\dashv	-1	!	8			\Box	_ -	-1-	4-			1	1	13		_	\Box		_ _	_ _	_ _	վ	1-1
1	36 -		-	1-1			-	11-		29	\exists		\Box	4	.		- -	-1	1	1	14	0				_ -	-4-	-	4	1-1
1	39 -		-4-			\dashv		1-		CC				4	-			4-	18	1	14				_ _	_ -	_ _	_ -	4	4-4
	40 -	\Box	-	4	\vdash			-	-13	31			1_1	1	_			- -	1	1-	14	2			_ -			-		
\ 	41 -		1_	- -]	-	\dashv	-		92							- -	- -	-1	:- -	(4	3	_].	_ .	4	_ -			- -	1-1
\	42 -		 		1-		-	1		9)			_		1	{-	-1-	- -	1	1-	1	4			_].	_].	_	}-	- -	1-1
1	43 -		1-1-		-1	1-	1-1			94			\	_					-1:	1	11	15				_	_	-		4-4
,	44 1		11-	-		1-				95	1]_						-1	: -		133			1	!	_	_ .		- -
1	.45 4		1-1-	-		1-	1			95	1	1		1_	١	1-1		-	- i	: 1-		i) (1						11
\	46 4	_اــا	1-1	-	4-					97	7-	T		1_	ì	1-1	{-	}	{	4		40							4-	4-4
	137	1 ⁻ 1	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_ _		-		11:1-		96	1-	7-		1_	1:-	1-1	-	+	- 1			49							ᆚ₋	
1	10 1	177		-	- -	4-		{ ∙∔}•		99	1-	7-	7-	}_	1.	1-1	\dashv		{	: 1		Su		1-	17					الـلـ
	49 1	777		ـ لــ ا		4-	4-	-[-]		(00		7-	7-	7-		_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	لـــا	ا_ا)		ريت			ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					
\	나중에	1-1-	7-7	17	1	لـ	لـ	ا⊹ر		, , ,	بـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ																			